

Application No.	Applicant(s)
10/073,917	SCHERB ET AL.
Examiner	Art Unit
Peter Chin	1731

				15	SUE C	LASSIF	ICATIO)N								
ORIGINAL					CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS				CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
16	162 205			162	111	358.3	358.5									
INTE	RNAT	IONAL C	LASSIFICATION			1.										
D 2	1	F	3/02													
			1						-							
			1				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
			1													
			1													
(Assistant Examiner) (Date)					Per		<u>.</u>	Total Claims Allowed: 7								
Licegal Instruments Examiner) (Date)						ter Chin	1/20 (Da	O.G. O.t Print Claim(s) Print								

	1	renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA			□ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151			181
	2			32			62			92.			122			152			182
<u> </u>	3			33			63			93			123			153			183
	4			34			64			94	i		124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156		7 - 1	186
-	7			37	- 4		67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128	Y 1		158			188
1	9			39 .			69			99			129			159			189
2	10			40			70			100	- 1		130			160			190
3	11			41			71			101			131			161			191
4	12			42	- 1		72			102	ſ		132			162		i	192
6	13			43			73			103	Ī		133	ı		163			193
5	14			44			74			104			134	Ī		164			194
7	15			45	Ĺ		75			105			135	ľ		165			195
	16			46			76			106			136			166	•		196
	17	ļ		47	Ĺ		77	ſ		107	Ī		137	f		167	ŀ		197
L	18			48	Ĺ		78			108			138	F		168			198
	19			49	L		79			109	Ī		139	ļ		169	ŀ		199
	20			50			80			110			140			170	ŀ		200
	21			51			81	ĺ		111	F		141	r		171	F		201
	22	Ĺ		52			82			112	ļ		142			172	-		202
-	23			53	L		83			113			143	F		173	ŀ		203
	24	L		54			84			114	- 1		144			174	-		204
<u> </u>	25			55			85	Ī		115			145	r	-+	175	}		205
	26			56			86	.		116	r		146			176			206
	27			57			87	Ī		117	<u> </u>		147	-		177	}		207
	28	L		58	Γ		88	Ī		118			148	-		178	}		208
	29	L		59	Γ		89			119			149			179	-		209
<u> </u>	30			60			90	_		120	·		150	<u> </u>		180	-		210